

UTS-Nr.:

702

Serviceunterlage

(ET-Nr.: 230.062.2)

Fremdgeräte - Nr.: 589/636.000 74730 Update

Waschautomat

Best.Nr.:	1511757/00			
FremdNr.:	589/636.000			
Ger.Bez.:	WASCHAUTOMAT			
GKz:	F FREMDGEF			
WGT:	370 WASCHVOI	LLAUTOMATEN-	BULLAUGEN	
KD-Sektor:	E EL-GROSS	GERAETE		
BaumNr.:	01 WASCHAUT	TAMOT		
Klassierung:				
	.: 103 NAESSEGI			
Type/Privileg	/Universum.Nr OE			
Beschreibung	OEI	KO LAVAMAT 7	4730 UPDATE	
VK-Preis: 0.00	0			
Serviceart:	01 PRO	FECTIS	* .	
Garantie fuer	Kunden 12 Monat	te		
Sondervereinb	arungen: 0 SIE	HE SERVICEA	RT	
	atur 0004063			
Sondervereinb	arungen: 0	SIEHE SERV	VICEART	
Katalog			Seite	
	AUPTKATALOG F/S		,	
Letzt 000 N	OCH IM AKTUELLEN	KATALOG	0000	
		!	=	
Geraete Info:	- Halle			
Technische Da	ten:			
			*	
Fehler:				

NECKERMANN VERSAND AG

WEST System Stuecklistendruck ************

62.00.10 10:92,44

UTS-Nr.:

702

NECKERMANN VERSAND AG

Best.Nr.: FremdNr.:

1511757/00 589/636.000

Ger.Bez.:

WASCHAUTOMAT

F FREMDGERAET

370 WASCHVOLLAUTOMATEN-BULLAUGEN

KD-Sektor:

E EL-GROSSGERAETE

BaumNr.:

01 WASCHAUTOMAT

Klassierung:

WA

IFW-FehlerGru.: 103 NAESSEGERAETE

Type/Privileg/Universum.Nr OEKO LAVAMAT 74730

Beschreibung

OEKO LAVAMAT 74730 UPDATE

VK-Preis: 0.00

Serviceart:

01 PROFECTIS

Garantie fuer Kunden 12 Monate

Sondervereinbarungen: 0 SIEHE SERVICEART

Garantiereparatur 0004063 PROFECTIS GMBH

Sondervereinbarungen: 0 SIEHE SERVICEART

Katalog Erst 002 HAUPTKATALOG F/S 2000 0000 Letzt 000 NOCH IM AKTUELLEN KATALOG 0000

Geraete :	Ι	n	f	0	:
-----------	---	---	---	---	---

Technische Daten:

E 2306918

E 2328912

E 2329050

E 2307460

3

3

3

3

Schubladenblende

Schraube, rostfrei

TUERGRIFF

TUERANSCHLAG

Stückliste: 1...5...9. KZ IdentNr Bezeichnung Stk Position im Bild Herstellercode F 151175/00 WASCHAUTOMAT 001 E 2300622 SERVICEUNTERLAGE 589/636.000 SU 589/636.000 001 2 E 2333557 BEDIENUNGSANLEITUNG, LAV 74730 2 001 999 822 94 22-05/3 BAUGRUPPE 1 001 E 2306504 Saugkappe 001 148 110 82 25-00/2 3 E 2306553 Schenkelfeder 001 260 899647 08 47-60/0 Feder, Türanschlag 001 260A 124 06 73-03/6 E 2306546 E 2329209 FEDER
E 0798256 FEDER F SCHLIESSNASE
E 2306496 Einschub/Schublade/Schubfach 001 260B 899645 29 50-60/4 3 001 260C 899645 29 50-70/3 3 001 307 110 82 09-00/6 3 E 2287100 ARBEITSPLATTE 110 09 91-03/1 001 313 3 E 2328904 TUERRING INNEN 001 323 110 82 53-00/4 E 2328896 TUERRING AUSSEN 001 323A 110 82 52-00/6 001 500 3 E 0798520 KNEBEL 899645 34 87-51/5 E 2328920 SCHLIESSHEBEL 001 507 110 82 57-00/5 3 E 2306538 Blendenhalter 001 510 110 83 03-00/7 3 E 2306488 Programmkarte,DE 001 510A 110 64 86-00/2 3 E 2333466 BLENDENPAAR 3 001 510B 110 00 19-90/8 E 2297646 GRIFFPLATTE 001 510C 110 82 84-00/9 001 510D 110 82 83-00/1 3 E 2306934 Abdeckung

001 510E

001 521

001 530A

001 531

110 82 76-00/5

110 82 54-00/2

124 84 32-11/2

515 35 13-50/1

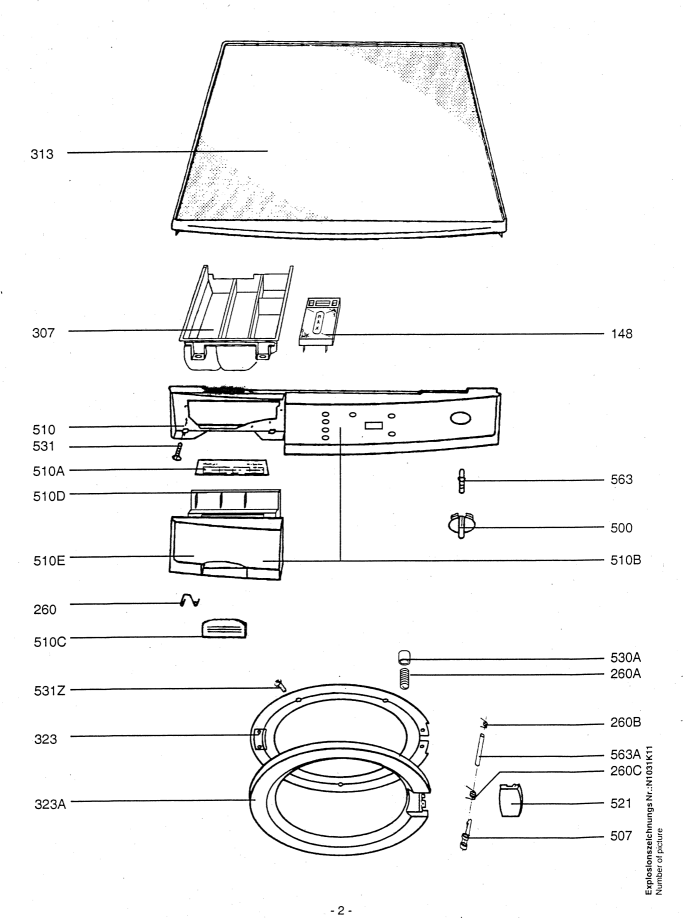
-- BestNr: 1511757/00 ------ Seite 2 -69------ Seite 2 -69-----

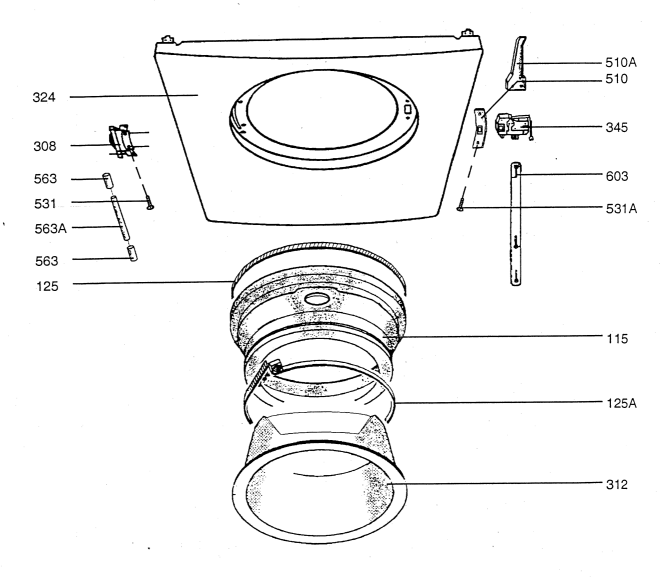
Stueckli	9. KZ IdentNr	Bezeichnung	Stk Position im Bild	Herstellercode
3	E 0787614	SCHRAUBE	001 531Z	899669 80 61-00/0
3	E 2306926	Griffbefestigung	001 563	110 82 80-00/7
3	E 1134295	STIFT	001 563A	899645 29 55-50/4
2	Ţ	BAUGRUPPE 2	001	420 00 01 11/4
3	E 2329100	N ₂	001 115	132 00 21-11/4
3	E 0798405		001 115A	899645 32 55-10/2
3	E 2307395		001 125	132 00 24-00/1 124 04 78-20/4
3	E 2307213		001 125A 001 303	110 82 64-00/1
3	E 2306868	,	001 308	132 00 25-00/8
3	E 2307403		001 312	132 00 22-01/3
3	E 2307387	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	001 324	110 09 91-04/9
3	E 2306587		001 345	124 96 75 00/8
3	E 2301877		001 509	899645 32 67-70/1
3 3	E 2307049		001 509A	110 83 34-00/2
3	E 2328995		001 510	110 83 36-00/7
3	E 2329019		001 510A	124 00 75-10/9
3	E 2306876	Klappe, Sockel	001 521	110 82 65-00/8
3	E 2306561	Schraube, FLK.BL.4,8X13	001 531	105 11 10-10/2
3	E 2306579	Schraube, FLK.BL.4,8X16	001 531A	105 11 10-20/1
. 3	E 230741	1 Scharnierbuchse	001 563	132 00 26-00/6
3	E 230682	7 Scharnierstift	001 563A	110 82 55-00/9
3	E 230688	£ Entriegelung, Band	001 603	110 82 68-00/2
2	T	BAUGRUPPE 3	001	
3	E 2307320	Dichtung, Welle	001 130	124 96 52-00/7
3	E 215562	DICHTUNG, BOTTICH	001 130A	124 01 59-03/6
3	E 230674	Bottich, Vorderteil, komplett, 18 k	001 150	110 09 91-45/2
3	E 230665		001 150A	110 09 91-17/1
3	E 230699	1 Trommel,komplett,1500/1800 1/mi	001 250	110 83 15-32/4
3	E 230717		001 251	124 01 72-13/8 124 02 11-10/0
3	E 220678		001 253 001 254	110 09 91-19/7
3	E 230666		001 254	542 33 06-20/7
3	E 230752	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	001 255A	542 33 57-20/0
3	E 230753		001 257A	124 96 94-11/6
3	E 230736		001 260	124 01 95-43/6
3	E 230718 E 230730		001 260B	124 78 25-00/1
3	E 230663		001 262	110 09 91-12/2
3	E 230735		001 264	124 96 91-01/3
. 3	E 230667		001 514	110 09 91-21/3
. 3	E 230747		001 531	519 13 50-25/4
3	E 215571		001 531A	124 27 25-02/4
3	E 220681		001 531B	124 02 20-00/2
3	E 232906	8 SCHRAUBE GEGENGEWICHT HINTEN	001 531C	124 96 59-00/2
3	E 217147	8 BOLZEN, STOSSDAEMPFER	001 563	124 00 41-07/7
3	E 230725	4 Schutzblech, Bottich	001 999	124 09 07-01/2
2	T	BAUGRUPPE 4	001	
3	E 230698	3 Pumpenhalter	001 006A	110 82 99-00/7
3	E 230696	Schiene	001 255	110 82 89-00/8
3	E 015114	2 DRUCKFEDER	001 260	899645 14 45-40/8
3	E 230660	Gehäuse, komplett	001 300	110 09 91-06/4
3	E 750866	6 SCHRAUBFUSS	001 330	899645 42 47-17/3
3	E 230664		001 330A	110 09 91-16/3
. 3	E 230759		001 330D	899645 17 98-61/6
3	E 230659		001 334	110 09 91-05/6
3	E 230737		001 510	125 41 22-02/9
3	E 230715		001 510A	124 00 62-02/4 124 06 21-02/7
3	E 230722		001 510B	899645 43 05-33/6
3	E 984728		001 521	110 82 69-00/0
3	E 230689		001 523 001 523A	110 82 83-00/6
3	E 230703		001 523A	110 83 33-00/4
3	E 230690		001 523E	132 00 67-00/0
3	E 230743	, runtungaschiene, itexibiei beniau		

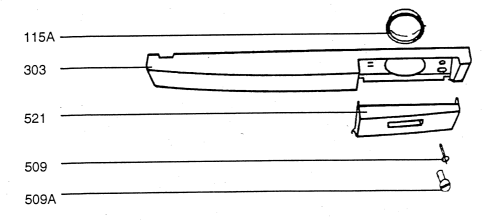
-- BestNr: 1511757/00 ------ Seite 3 -69------ Seite 3 -69-----

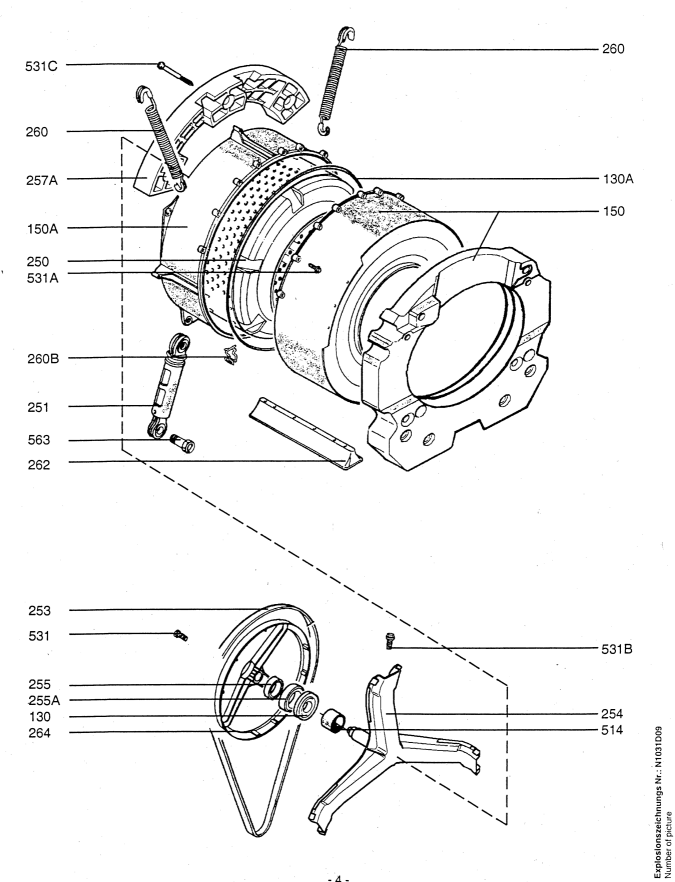
Stueckli	iste:			+
15	9. KZ IdentNr	Bezeichnung	Stk Position im Bild	Herstellercode
3	E 2307197	Schraube, Transportsicherung, Schi	001 531	124 02 24-22/8
3	E 2306942	Schraube, Transportsicherung	001 531A	110 82 87-00/2
3	E 2307601	Schraube, Blech	001 531C	899645 25 54-60/4
3	E 2306819	Hülse	001 538A	110 82 46-00/8
3	E 2307619	Scheibe	001 591A	899645 32 37-30/8
3 .	E 2306801	Schiene, Transportsicherung	001 990	110 82 42-00/7
2	T	BAUGRUPPE 5	001	
3	E 2237170	DREHWAHLSCHALTER	001 001	110 53 97-00/2
3	E 2301869	MOTOR, AC SOLE 1400	001 004	124 30 98 01/7
3	E 2306611	Ventil,x3	001 005	110 09 91-08/0
3	E 2307288	Pumpenmotor	001 006	124 59 88-80/1
3	E 2307296	Pumpenmotor, Zirkulation	001 006A	124 62 19-40/4
3	E 2307205	Heizung,230V / 1950W	001 010	124 03 25-44/7
3	E 2307130	Abdeckung, Heizelement	001 010A	110 83 64-00/9
3	E 2307312	Druckwächter	001 012	124 86 12-30/9
3	E 2307270	analoger Druckwächter	001 012A	124 30 42-00/7
3	E 2328763	ELEKTRONIK STEUERUNG	001,014	110 09 91-13/0
3	E 2328730	EIN-/AUSGABEELEKTRONIK KPL.	001 014B	110 09 91-07/2
3	E 2307015	Leiter, Licht, Anzeige	001 015	110 83 21-00/9
3	E 2307023	Leiter,Licht,LED	001 015A	110 83 22-00/7
3 -	E 2307007	Drucktaste,Ein-/Ausgabeelektroni	001 015B	110 83 20-00/1
3 .	E 0168161	FUNKENTSTOERUNG	001 030	899645 22 04-82/0
3	E 0396861	FUNKENTSTOERFILTER	001 030	899645 22 04-84/6
3	E 2095743	ANSCHLUSSDOSE	001 037	110 09 90-22/3
3	E 2237196	NTC-FUEHLER/ SENSOR	001 048	124 29 40-00/3
3	E 2333532	TACHOGENERATOR, SOLE Motor 124309	001 048A	400 60 20-13/7
3	E 2329118	FLUSENFILTER/FLUSENSIEB	001 120	400 60 16-55/6
. 3	E 2329043	DICHTMANSCHETTE NTC-FUEHLER/SENS	001 130	124 39 98-00/0
3	E 2329142	DICHTUNG FLUSENFILTER/FLUSENSIEB	001 130A	400 60 20-18/6
3	E 2333268	SCHWIMMERSCHALTER	001 137	110 53 90-00/7
3	E 2328953	PUMPENGEHAEUSE	001 145	110 83 00-00/3
3	E 2328946	GUMMIPUFFER	001 330	110 82 92-00/2
3	E 2328938	ADAPTER VENTIL	001 510	110 82 85-00/6
3	E 2155661	SCHRAUBE	001 531	124 02 22-00/8
3	E 2333524	KONFIGURATION, CODE, 862CD6AB15C1C	001 990	400 60 14-15/5
3	E 2328888	DICHTUNG VENTIL	001 999	110 82 29-00/4
3	E 2328961	ABDECKUNG PUMPENMOTOR ZIRKULATIO	001 999 001 999	110 83 08-00/6 110 83 09-00/4
3	E 2328979 E 2329126	ABDECKUNG PUMPENMOTOR ZIRKULATIO KIT O-RING PUMPE	001 999	400 60 16-69/7
3		KOHLEBUERSTE SOLE Motor124309801	001 999	400 60 20-15/2
3	E 2333540	BAUGRUPPE 6	001	400 00 20 15/2
2	E 2329027	SCHLAUCH DRUCKWAECHTER	001 110	124 26 57-21/9
3	E 2329001	ENTLUEFTUNGSSCHLAUCH BOTTICH	001 110A	110 84 13-00/4
3	E 2307585	Schlauch	001 110B	899645 17 45-23/7
3	E 2307627	Zulaufschlauch, Aqua-control	001 111	899645 32 98-80/5
, 3	E 2306959	Ablaufschlauch, aussen	001 112	110 82 88-00/0
3	E 2307064	Ablaufschlauch, innen	001 112A	110 83 37-00/5
3	E 2307239	Luftfalle	001 114	124 08 32-23/6
3	E 2307163		001 115	124 01 66-04/9
3	E 2306785	Ablasschlauch, Bottich, Pumpe	001 115B	110 82 05-00/4
3	E 2306850	Schlauch, Zirkulation	001 124	110 82 63-00/3
3	E 2206399	ROHRVERBINDUNG	001 127	124 00 01-00/6
. 3	E 2307544	O-Ring	001 130	549 01 20-20/0
3	E 2306793	Einspülwanne	001 141	110 82 08-00/8
. 3	E 2306629	Wasserweiche, 4/K	001 141A	110 09 91-09/8
3	E 2307106	Schlauchhalter, aussen	001 157	110 83 49-00/0
3	E 2307098	Schlauchhalter, innen	001 157A	110 83 48-00/2
3	E 2307262	Abschlussteil, Ablaufschlauch	001 338	124 29 16-07/3
3	E 2307247	Schaumstoffring	001 510	124 08 35-30/4
3	E 2307486	Schelle,Druckwächter,Schlauch	001 526	533 10 91-21/4
3	E 2207207	SCHLAUCHKLEMME	001 526A	124 26 82-00/1
3	E 2307502	Schelle, Schlauch, Luftfalle	001 526B	533 14 40-20/5
3	E 2307494	Schlauchklemme/Schlauchschelle,Z	001 526C	533 12 21-29/0

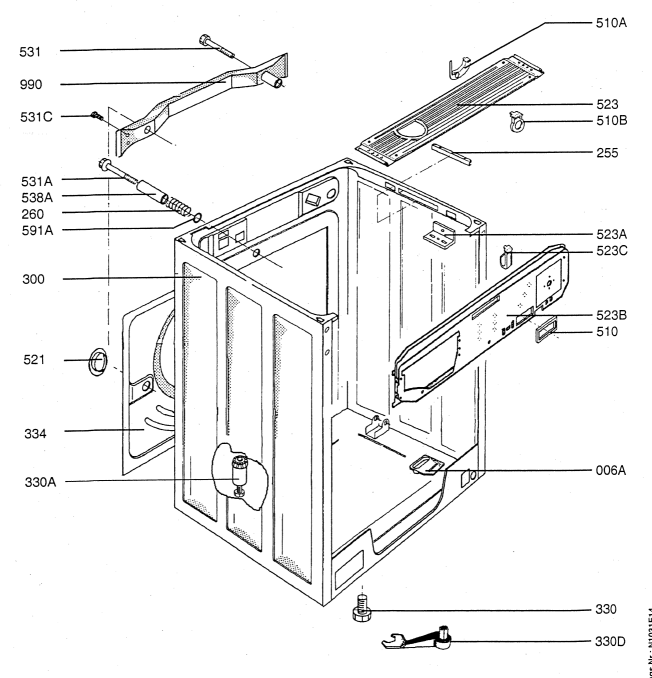
Stuecklis	te:				
159	. KZ	I dentNr	Bezeichnung	Stk Position im Bild	Herstellercode
3	. E	2307635	Schlauchklemme/Schlauchschelle,2	001 526D	899669 80 76-70/1
3	E	0802546	SCHLAUCHKLEMME	001 526E	899669 91 77-70/6
3	E	2307148	Schlauchklemme/Schlauchschelle	001 540	124 00 60-03/6
3	E	2307510	Schelle, Ablaufschlauch, Bottich	001 540A	539 08 60-10/3
3	E	2307643	Schelle, Ablaufschlauch, Pumpe	001 540B	899669 91 79-60/3
2	T		OHNE POS. IM BILD	001	
3	E	2333474	KABELBAUM, C6, C8 L1P	001 999	110 51 58-10/7
3	E	2333482	KABELBAUM, C7, C9 L2KP	001 999	110 51 59-10/5
3	E	2333490	KABELBAUM, C7 E7NRLC2	001 999	110 51 61-10/1
3	E	2333508	KABELBAUM, C2, C3 N3RECK	001 999	110 51 76-10/9
3	E	2328797	KABELBAUM C11. C13. F8E	001 999	110 51 81-00/0
3	E	2328813	KABELBAUM C12. Z3ECN1	001 999	110 51 83-10/5
3	E	2333516	KABELBAUM, C6 E9MP	001 999	110 51 87-10/6
3	E	2328847	KABELBAUM C14. C16. E5TN	001 999	110 51 89-02/9
3	E	2328854	KABELBAUM C15. C18. F6C	001 999	110 51 98-00/4
3	E	2328870	KABELBAUM C13. E7V4ST	001 999	110 54 08-10/6

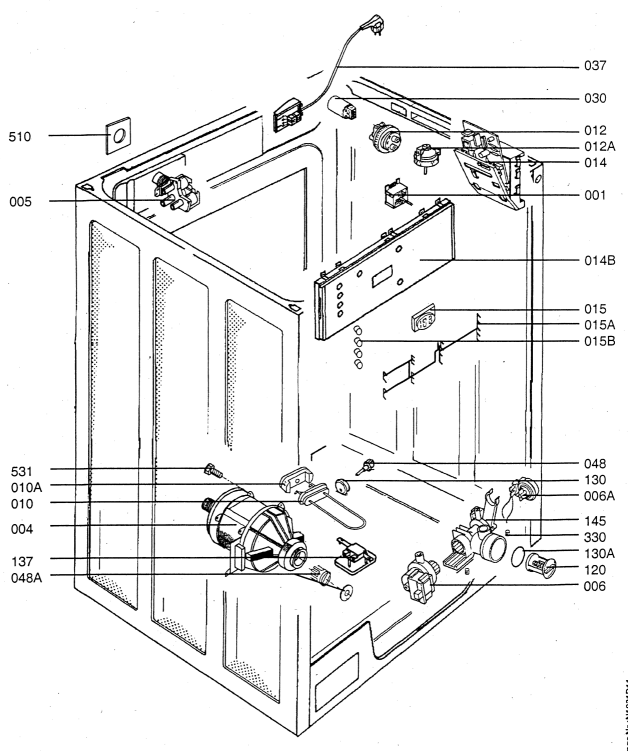


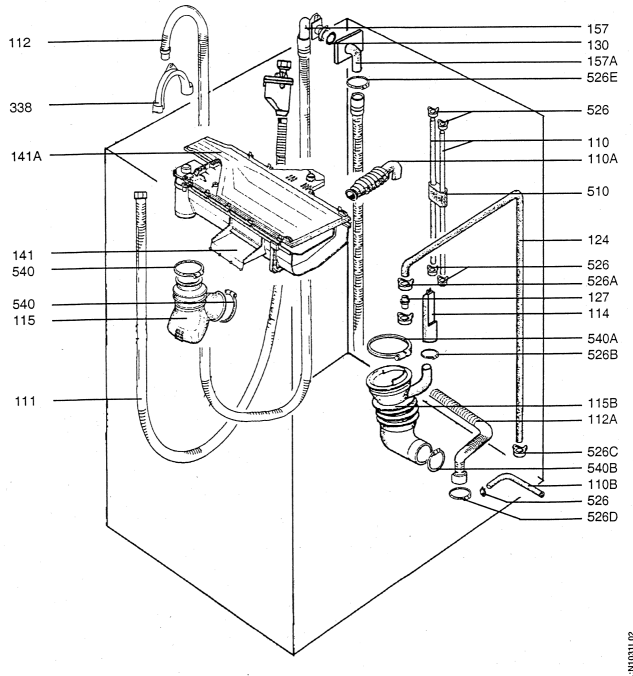












Zulaufventil:

Anschlußwert

220/240V +6-15%; 50 Hz;

0,6 - 10 bar

8 L/min

Durchflußmenge

Laugenpumpe:

230V; 50 Hz; Synchron

Anschlußwert Förderleistung

22 L/min 34W +30%

Leistung Widerstand

164Ω +5/-5%

Rezirkulationspumpe:

Anschlußwert

230V; 50 Hz; Synchron

Förderleistung

25 L/min

Leistung Widerstand 22W +30% 202Ω +5/-5%

Heizstab:

Anschlußwert

230V; 50 Hz;

Leistung

1950W

Absicherung

10A

NTC Widerstand f30:

°C

Ω

20

6050

60

1250

80

640

Motor:

1.	Meßwer	te:

Sachnummer 124 309 801 124 309 900 124 391 000 124 536 100 124 536 400	Anschlußwert 230; 50Hz AC 230; 50Hz AC 230; 50Hz AC 230; 50Hz AC 230; 50Hz AC	Tacho 184Ω +/-7% 135Ω +/-8% 135Ω +/-8%	Rotor 1,82 Ω +/-7% 1,75 Ω +/-8% 1,49 Ω +/-8%	Stator 0,47Ω +/-7%	Stator komplett 1,3 Ω +/-7% 1,12 Ω +/-8% 1,09 Ω +/-8%
124 536 400 124 306 100 Kontakte	230; 50Hz AC 230; 50Hz AC	135Ω +/-8% M3 - 4	1,68Ω +/-8% M8 - 6	M5 - 1	1,9Ω +/-8% M5 -10

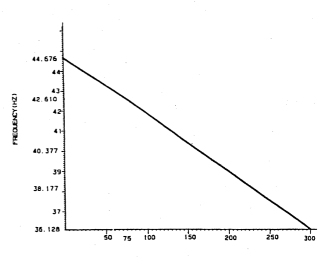
2. Verbrauchswerte:

Sachnummer Trommel 1/min Beladung Waschen	124 309 801 1300-1600 5 Kg 220W	124 309 900 1000 5 Kg	124 391 000 1100-1200 5 Kg 150W	110 536 100	110 536 400	124 306 100 1000 5Kg 200W
Schleudern: Vollfeld	380W		450W			350W
Halbfeld Stromaufnahme	800W 6A max.		6A max.			6A max.

Service Manual:

599 500 753/0

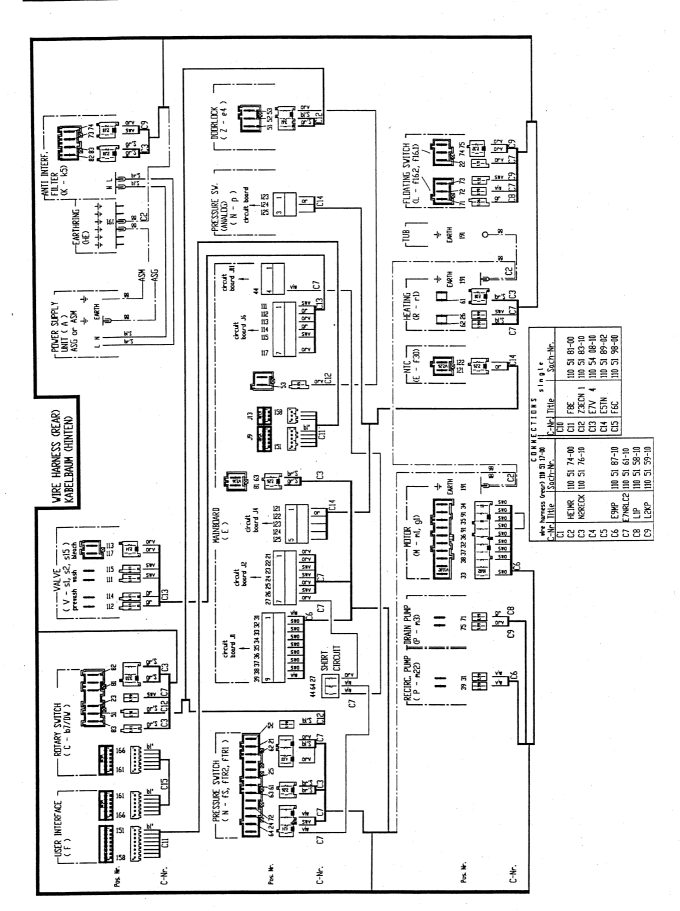
Drucksensor:

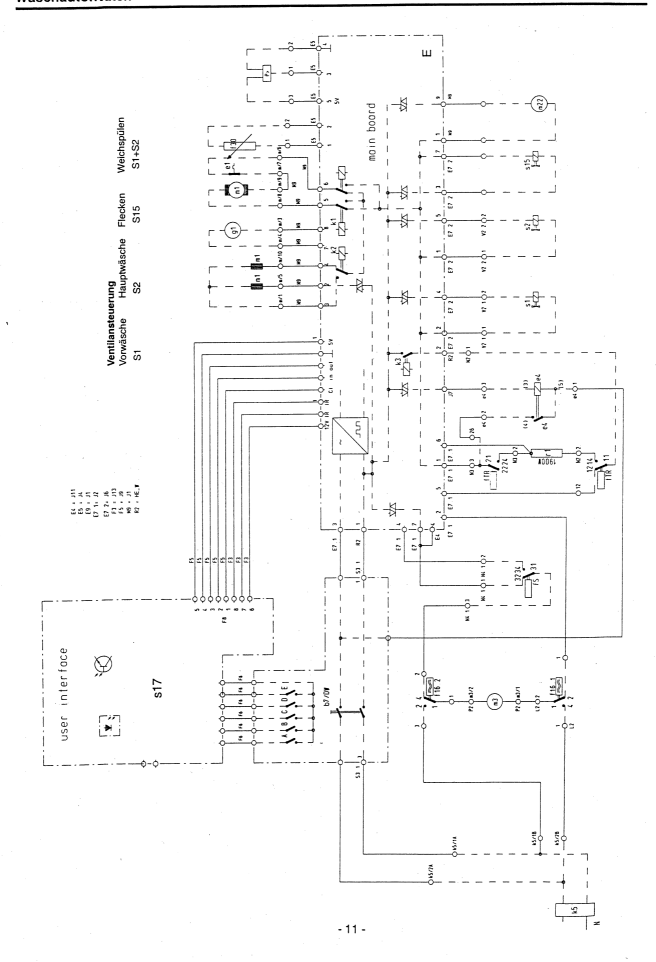


PRESSURE (mm H20)

PRESSURE (mm H20)	FREQUENCY (Hz)
0	44.676
75	42.610
300	36. 126

Nr.: 110 510 800





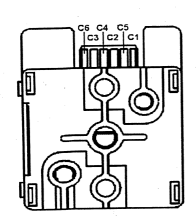
Legende der Steuerung

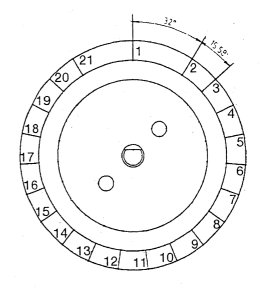
Legende des Stromlaufplanes

Kurzzeichen	Bezeichnung	Bez. im Stromlaufplan
Α	Anschlußgehäuse	
С	Drehwahlschalter	b7/DW
E	NTC - Fühler	f30
E	Elektronik	
F	Ein / Ausgabeelektronik	S17
HE	Haupterde	
К	Kondensator	k5
L	Schwimmerschalter	f16.1 ; f16.2
М	Motor	m1
N	Druckwächter	fs;fTR2;fTR1
N	Drucksensor	р
P.	Zirkulationspumpe	m22
Р	Pumpe	m3
R	Heizung	r1
V	Ventil	s1;s2;s15
Z	Türverriegelung	e4

Drehwahlschalter
Türverriegelung
Elektronik
Schwimmerschalter
NTC - Fühler
Sicherheits-Niveau
Trockengehschutzniveau
Tachogenerator
Drehrichtung
mit / ohne Anzapfung (950 1/min / 650 1/min)
Störschutzfilter
Antriebsmotor (allgemein)
Entleerungspumpe
Zirkulationspumpe
Drucksensor
Heizstab
Ventil
Ein / Ausgabeelektronik

Nr: 110 539 700





51 4 3 11 2 2 4 1 4 7 .	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	Ę
C1	,					•	•	•	•		•			•	•							nsam
C3	•				•		•	•	•	•		•					•		•			mei
C4		•					•	•		•	•		•	•		•	•	•			•	ge
C2			•		•	•						_	•				•	•	•	•	•	
C5				•	•		•		•		•	•	•			•		<u> </u>		•	•	ဗိ

	Bir	närco	de		<u> </u>	Г.		
C1	СЗ	C4	C2	C5	Display	Position	Programm	°C
	0	0	0	0	0F	1	Aus	1
			0	0	OC	2	Koch/Bunt	95°
	0		0		05	3	Koch/Bunt	E
		0	0		06	4	Koch/Bunt	60°
	0	0	• •		07	5	Koch/Bunt	50°
		0		0	0A	6	Koch/Bunt	40°
0					10	7	Koch/Bunt	30°
0		0			12	8	Pflegeleicht	60°
		0	0	0	0E	9	Pflegeleicht	50°
	0			0	09	10	Pflegeleicht	40°
0		0		0	1A	11	Leichtbügeln	40°
	0	0			03	12	Feinwäsche	40°
0	0			0	19	13	Feinwäsche	30°
0	0	0			13	14	Handwäsche	40°
0	0	0		0	1B	15	Handwäsche	30°
0		1	0		14	16	Handwäsche	0°
	0		0	0	0D	17	Feinspülen	
				0	08	18	Stärken	
	1		0		04	19	Pumpen	
		0			02	20	Schleudern	
	0				01	21	Schonschleudern	

																																													takten	akten		ntz
	Schritt Zeit		00:00:50	00:01:40	00:01:00	00:01:40	00:04:00	00:03:00	00:09:10	00:14:00	00:90:00	00:08:00	00:04:00	00:18:00	00:00:50	00:00:50	00:00:00	00:00:00	00:00:10	00:01:40	00:01:30	00:02:00	00:00:50	00:02:00	00:00:00	00:00:10	00:01:40	00:01:30	00:02:00	00:00:50	00:02:00	00:00:00	00:00:10	00:01:40	00:02:00	00:00:50	00:00:00	00:00:50	00:50:00	00:02:00					Normales Nachtakten	Virtuelles Nachtakten	Analog Sensor	Irockengenschutz
	Zeit		Tout 10'	Tout 15'	-	Tout 15'	.4	ත	Tout 40'	Tout 40'	.9	-89	-4	18,	55,,	Tout 10'	Tout 20'	Tout 10'	2,	Tout 15'	.0	5.	Tout 10'	Tout 20'	Tout 10'	9	Tout 15'	j.	2,	Tout 10'	Tout 20'	Tout 10'	5.	Tout 15'	7'	22"	Tout 10'	Tout 10'	Tout 20'	2,			Nachtakten		Norm	Virtue	Analo	LOCK
	Temp. °C		S OFF					>	9	. 28	SAUS																									L				>			Nach		¥ !	<u> </u>	₹ .	AB
che	Nachtakten	w ab	AUS AUS	EIN					EN	>	AUS AUS								>	EIN		>	AUS			>	E		•	AUS			•	RIN	>	AUS				>								
Näs	ž	ξ	RN	4																>	5	>	R		E		>	5	>	뛴		Н	4		_	Ļ	L		0									
en und \	Mechanik	epoo	Motor Stop	>	PWL3_MOV	DLD_MOV	COLD_MOV	E_MOV	>	N MOV	SE_MOV	*	N_MOV	SE_MOV	Motor Stop	D_MOV	IMP6	Motor Stop	CR3 MOV		•	E_MOV	D_MOV	IMP6_RINSE	Motor Stop	CR3_MOV		>	E_MOV	D_MOV	IMP6_RINSE	Motor Stop	CR3 MOV	N_MOV	>	Motor Stop	Motor Stop	D_MOV	IMPCF 01 AC	N_MOV					-	wasserstand Niveau Bezirkulationspumpen Niveau	אפוו ואוגבתת מסטוו	
stast	Σ	d.	AUS	>	EIN	>	LEV		>	LEV	EIN			>	AUS	EIN	>	AUS	EIN					>	AUS	EIN			-	-	•	AUS	E N		>	AUS	·	EIN		•				5	ال م		inen Ni	
ption	Ventil	-		ELV2	•	ELV3																								-			•	ELV2						-			veaus	Dandiordood	Descrireiburig Wasserstand Niveau	rkulatio	heziikulatiorispulliperi i Laugennumnen Niveau	Motor Niveau
hne C	Ablauf	-	EIN	AUS					-						>	Lev	EIN	•	AUS			•	Lev	EIN	>	AUS			•	Lev	EIN	•	AUS			-	EIN	Lev	EN	AUS		A TOTAL	regende Niveaus					
346L C	Rez.		AUS		>	LEV	•	AUS		-	EN			•	AUS				•	LEV	EIN	•	AUS			-	LEV	EIN	•	AUS			>	LEV	>	AUS				>		-	Ğ T	ŕ	ر د کر	S d		, ∑
em (_	40/15			•	85/60	>	40/15										_		•														Ė	T	Ė			•	Г	7		_	Γ_	Γ_	ر ح	T _E
syst	_	apc	-				8		4																										L	t	L	Ļ		•			E	mm	mm	mm	mm	
tions	Niveaus	oal	1																																125/85		40/15					l	40/15	42/15	09/96	85/60	95/55	125/85
rkula		\vdash	╙	5	-	00	00		5		_			_						55	_				5		55		-	-	-	12	-	. 82	12	-	⊩		_			İ	1		^		T	
Rezi		×	40/15	42/15	>	95/60	85/60	>	40/15	_									>	95/55	0/0				40/15	>	95/55	0,0				40/15	>	125/85	L		40/15				Nivoorio	ans	AF_LEV	Softn_LEV	Firstload_LEV	Refill_LEV	Rinse_LEV	A_II_LEV
ch / Bunt 60 Rezirkulationssystem G46L Ohne Optionstasten und Wäsche	Funktion		KALIBRIEREN	FÜLLEN	MECHANIK	FÜLLEN	MECHANIK	MECHANIK	HEIZEN+MECHANIP	HEIZEN+MECHANIK	MECHANIK	MECHANIK	MECHANIK	MECHANIK	MECHANIK	ABPUMPEN	SCHLEUDERN	KALIBRIEREN	MECHANIK	FÜLLEN	NACHTAKTEN	MECHANIK	ABPUMPEN	SCHLEUDERN	KALIBRIEREN	MECHANIK	FÜLLEN	NACHTAKTEN	MECHANIK	ABPUMPEN	SCHLEUDERN	KALIBRIEREN	MECHANIK	FÜLLEN	MECHANIK	MECHANIK	KALIBRIEREN	ABPUMPEN	SCHLEUDERN	M ECHANIK	N		AF	Soft	Firstlo	Ref	Rins	B_
Koch	Option		OHNE						_		-																										ŀ			\	1/min	7	, K	3 4	ડ ર્સ	35	35	75
	PHASE		HAUPTWASCHE										-					1 SPULGANG							2 SPÜLGANG							WEICHSPÜLEN					SCHLEUDERN				Aus An				•	57 1	53	4 10
	Schritt	:	F	2	က	2	9	7	80	6	10	=	12	13	14	15	16	17	82	19	20	21	23	24	52	56	27	28	53	8	31	32	g	32	36	37	38	33	40	41					_	. ~	. ~	
	M																													1				-							Mechanik	\QW \C	NOW N) (A)	PWI 3 MOV	PWL4 MOV	PWL1 MO	E1_MOV

